



gerdoek gebruikt, waardoor er 10 kleuren beschikbaar zijn die mooi in een regenboogverloop passen. Uiteraard kun je voor meer of minder onderverdelingen kiezen en voor grotere of kleinere afmetingen kiezen.

Afmetingen en framemateriaal.

De staanders zijn hier 190 cm (eventueel deelbaar) RCF-6mm.
De ligger is 570 cm, 4x95cm middendelen van RCF-7, 2-tipdelen van

100 cm RCF-6.

8 einddoppen (spliddop 6 mm) en de nodige verbindingbussen.

Met deze materialen is het een lichtgewicht vlieger. Ik wil geen stokken breken, dus ik laat hem niet op in wind boven de 4 Beaufort. Het lijkt me geen probleem om de vlieger met dezelfde stokdikte iets kleiner te bouwen als je van harde wind houdt.

Het zeil maken

Ik heb eerst de lijntekening van de halve vlieger op stevig pakpapier uitgezet. Vervolgens de papieren delen uitgesneden. Je hebt dan de exacte afmetingen voor alle stofdelen, maar nog zonder zoomtoegift! Om de kleuren krachtig te laten contrasteren heb ik alles met zwart zoomband aan elkaar gestikt. Aan de buitenrand is dan géén toegift nodig. Alle verbindingnaden krijgen 5 mm toegift, dat is de hoeveelheid stof die in het zoomband verwerkt wordt.